

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Słuchawki dla gracza



Nr partii: **202106**

Dziękujemy za wybranie produktu marki DRAGON BREATH. Został on zaprojektowany z myślą o Tobie, dlatego robimy wszystko, aby korzystanie z niego sprawiało Ci przyjemność. W trosce o Twoje bezpieczeństwo zalecamy uważne przeczytanie poniższej instrukcji obsługi.

Biuro obsługi klienta

mPTech Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400

E-mail: pomoc@mpotech.eu

Zaprojektowane w Polsce

Dane producenta

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Strona www: myphone.pl

Wyprodukowane w Chinach

Spis treści

1. Bezpieczeństwo użytkowania	2
2. Specyfikacja techniczna.....	3
2.1 Dane techniczne.....	3
2.2 Zawartość zestawu	4
3. Rozmieszczenie elementów słuchawek	4
4. Obsługa słuchawek	5
4.1 Podłączanie słuchawek i mikrofonu	5
4.2 Regulacja głośności	5
4.3 Korzystanie z podświetlenia.....	5
4.4 Odłączanie słuchawek od komputera lub laptopa.....	5
5. Rozwiązywanie problemów.....	6
6. Konserwacja urządzenia.....	6
7. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu.....	7
8. Korzystanie z instrukcji.....	7
9. Gwarancja.....	8
10. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE.....	8

1. Bezpieczeństwo użytkowania

–BEZPIECZEŃSTWO–

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.

Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia lub niezastosowaniem się do powyższych zaleceń.

–DZIECI–

Przechowuj urządzenie, akcesoria i opakowanie z dala od zasięgu dzieci. Przewody i torby foliowe mogą owinać się wokół szyi dziecka i spowodować zaduszenie.

–NIE RYZYKUJ–

Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani wtedy, gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Należy stosować się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel miejsca, w którym chcesz korzystać z urządzenia.

–PROFESJONALNY SERWIS–

Naprawiać ten produkt może wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany serwis lub przez nieautoryzowany punkt serwisowy grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

–MODYFIKACJE–

Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane samodzielnymi modyfikacjami.

–OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE–

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych, a także przez osoby niemające doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą one z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo po zapoznaniu się i zrozumieniu instrukcji dotyczącymi bezpiecznego korzystania z urządzenia.

–OTOCZENIE–

Przewód powinien być tak umieszczony i zabezpieczony, aby nie można było deptać, uszkodzić i ściągnąć za jego pomocą urządzenia z miejsca, w którym je położono. Urządzenie nie powinno pracować w dużym zapyleniu – może to powodować osadzanie się drobinek na podzespołach, co może doprowadzić do uszkodzenia produktu. Unikaj pracy urządzenia w środowisku o dużej wilgotności i nie narażaj go na bezpośrednie działanie wody i innych płynów, gdyż może to doprowadzić do uszkodzenia produktu. Podczas przenoszenia urządzenia pomiędzy pomieszczeniami z zimnym i gorącym powietrzem może w jego wnętrzu skondensować się para wodna. Zanim zaczniesz z niego korzystać pozostaw urządzenie na godzinę, aby woda się ulotniła. Drobinki wody mogą spowodować pojawienie się wilgoci w urządzeniu, a to może wpływać niekorzystnie na pracę elektronicznych podzespołów. Unikaj użytkowania urządzenia w miejscach mocno nasłonecznionych i w pobliżu źródeł ciepła (grzejniki, kuchenki, termowentylatory, etc.), gdyż mogą one spowodować uszkodzenie elementów obudowy i elektroniki. Unikaj pracy urządzenia w pobliżu urządzeń generujących pole magnetyczne.

–BEZPIECZEŃSTWO PODCZAS SŁUCHANIA MUZYKI–

Słuchawki są w stanie generować głośne dźwięki, które mogą spowodować uszkodzenie słuchu. Podczas korzystania ze słuchawek, nie zaleca się słuchania dźwięków o wysokim natężeniu głosu przez dłuższy czas. Co pewien czas rób przerwę w słuchaniu muzyki.

2. Specyfikacja techniczna**2.1 Dane techniczne**

Słuchawki dla gracza	
Model	EA-560102
Numer partii	202106
Typ	Nauszne zamknięte, przewodowe
Dźwięk	stereo
Pasmo przenoszenia	Od 100 Hz do 15 kHz
Impedancja	32 Ω
Przetwornik	50 mm
Wtyk	2 x minijack 3,5 mm
Zasilanie	Z portu USB, 5 V =
Dodatkowe	Regulowany pałąk, regulator głośności, podświetlenie, przewód w oplocie
Waga	305 g

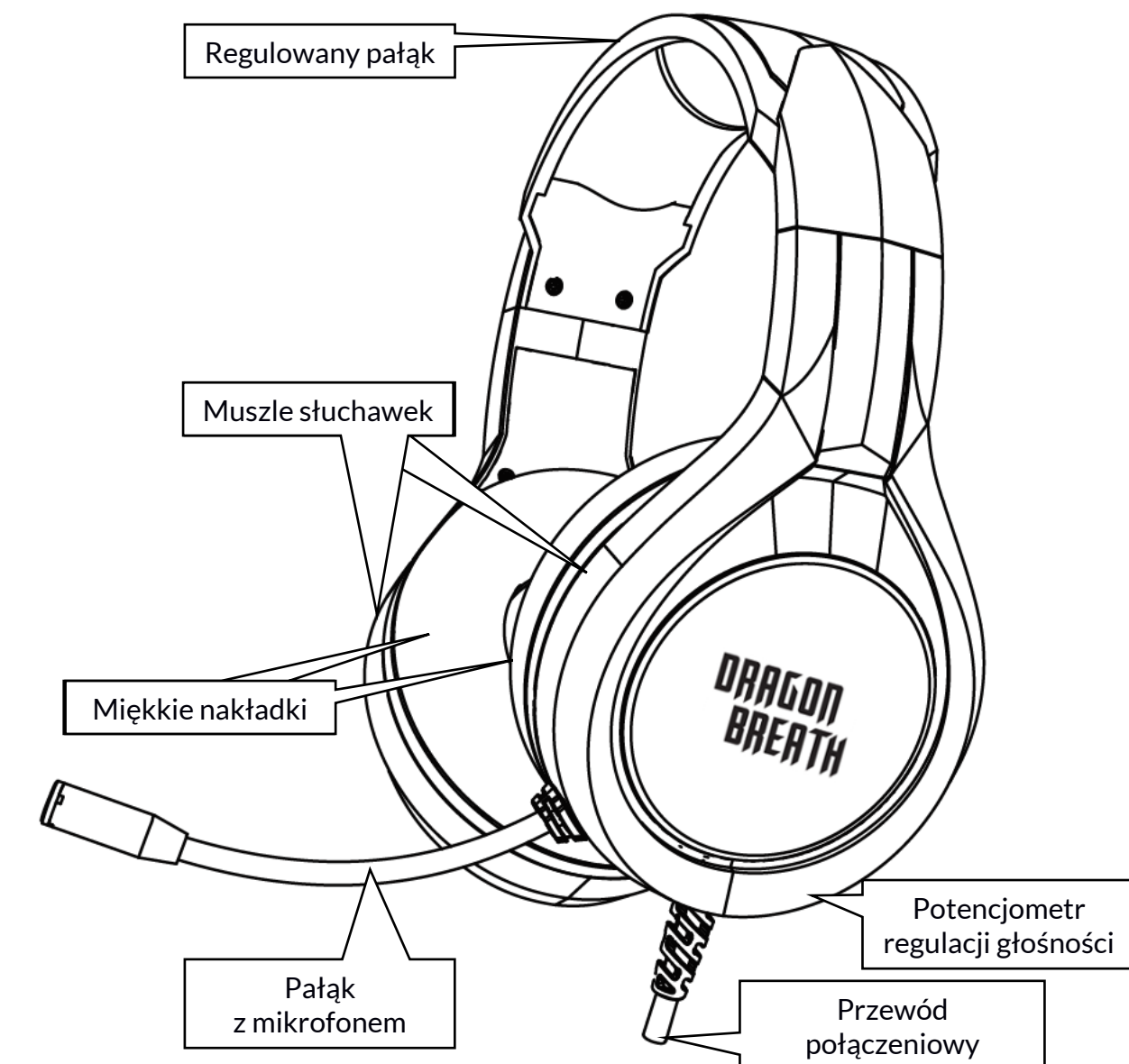
2.2 Zawartość zestawu

- Słuchawki dla gracza
- Instrukcja obsługi

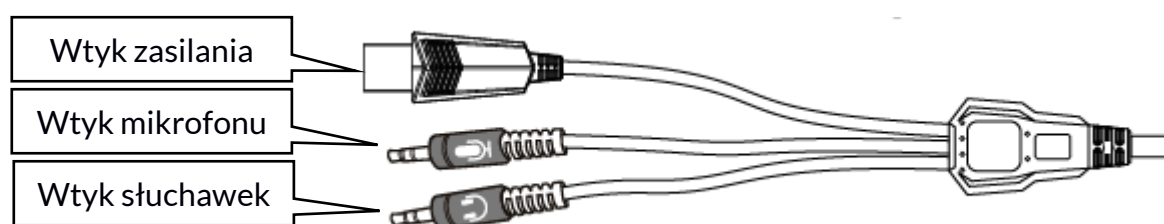
⚠ Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.

⚠ Polecamy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji.

3. Rozmieszczenie elementów słuchawek



Słuchawki




Zakończenie przewodu połączeniowego

4. Obsługa słuchawek

4.1 Podłączanie słuchawek i mikrofonu

1. Po wyjęciu z opakowania podłącz wtyk słuchawek do odpowiedniego wyjścia w komputerze lub innym źródle dźwięku.
2. Jeśli zamierzasz korzystać z mikrofonu, to podłącz wtyk mikrofonu do odpowiedniego wejścia w komputerze lub innym urządzeniu z wejściem mikrofonowym.
3. Nałóż muszle słuchawek na uszy tak, aby miękkie nakładki przylegały do uszu lub do głowy wokół nich.
4. Dopasuj słuchawki do głowy poprzez regulację pałąka, wydłużając go lub skracając.


 *Niektóre urządzenia mogą posiadać jedno złącze 2w1 do obsługi wyjścia dźwięku oraz mikrofonu. Aby móc jednocześnie korzystać ze słuchawek i mikrofonu w takim urządzeniu konieczne jest zastosowanie odpowiedniego adaptera, który nie jest częścią zestawu.*


4.2 Regulacja głośności

Potencjometrem umieszczonym z tyłu lewej muszli słuchawek przy wylocie przewodu połączeniowego można regulować głośność. Regulacja jest płynna.

4.3 Korzystanie z podświetlenia

Jeśli zamierzasz korzystać z podświetlenia słuchawek, to podłącz wtyk zasilania (złącze USB) do wolnego portu w komputerze. Podświetlenie włączy się wraz z komputerem lub w momencie podłączenia wtyczki do portu.

 *Nie podłączaj słuchawek z widocznymi uszkodzeniami mechanicznymi, a także w przypadku zauważenia nadmiernego nagrzewania się urządzenia.*

 *Nie rób niczego „na siłę”, gdyż może to spowodować uszkodzenie słuchawek, wtyczek lub gniazd.*

4.4 Odłączanie słuchawek od komputera lub laptopa

1. Odłącz wtyki: słuchawkowy, mikrofonowy i zasilania od złącz w komputerze stacjonarnym lub laptopie.
2. Delikatnie zwiń przewód i zabezpiecz go przed rozwinięciem i uszkodzeniem.
3. Zagnij elastyczny pałąk mikrofonu, by nie narazić go na uszkodzenie przy odkładaniu lub przenoszeniu słuchawek.
4. Całość można spakować do woreczka lub innego etui (**woreczek i etui NIE są dołączone do zestawu**).

5. Rozwiązywanie problemów

W razie jakichkolwiek problemów z urządzeniem warto zapoznać się z poniższymi poradami.

<p>Nie słychać dźwięku po podłączeniu do źródła dźwięku</p>	<p>Sprawdź poprawność podłączenia przewodu do źródła dźwięku. Sprawdź poziom głośności w źródle dźwięku. Sprawdź, czy regulacja głośności z tyłu słuchawek jest dobrze ustawiona. Sprawdź, czy gniazdo w źródle dźwięku nie jest uszkodzone. Sprawdź, czy przewód słuchawek nie jest uszkodzony.</p>
<p>Słychać dźwięk, ale są też szумы i trzaski</p>	<p>Sprawdź, czy gniazdo w źródle dźwięku nie jest uszkodzone. Sprawdź, czy słuchawki lub przewód nie są uszkodzone.</p>
<p>Nie mogę nagrywać dźwięku z mikrofonu</p>	<p>Sprawdź, czy wtyczka mikrofonu podłączona jest do prawidłowego gniazda w komputerze. Sprawdź, czy poziom głośności wejścia mikrofonowego jest poprawnie ustalony w mikserze systemu operacyjnego. Sprawdź, czy w mikserze systemu operacyjnego mikrofon nie jest wyciszony. Sprawdź, czy pałąk z mikrofonem nie jest uszkodzony. Sprawdź, czy przewód mikrofonu nie jest uszkodzony.</p>
<p>Nie działa podświetlenie słuchawek</p>	<p>Sprawdź, czy wtyk zasilania jest podłączony. Sprawdź, czy przewód nie jest uszkodzony. Sprawdź, czy złącze USB w komputerze nie jest uszkodzone.</p>
<p>Wtyk nie pasuje do gniazda w źródle dźwięku</p>	<p>Użyj odpowiedniej przejściówki z wtyku minijack 3,5 mm na odpowiedni dla źródła dźwięku. Przejściówki NIE znajdują się w zestawie.</p>
<p>Jeśli problem nadal występuje, to skontaktuj się z serwisem.</p>	

6. Konserwacja urządzenia

Aby przedłużyć żywotność urządzenia:

- Przechowuj urządzenia oraz ich akcesoria z dala od zasięgu dzieci i zwierząt.
- Unikaj kontaktu urządzeń z cieczami, gdyż mogą one powodować uszkodzenia części elektronicznych.
- Unikaj bardzo wysokich temperatur, gdyż mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzeń lub stopić części z tworzyw sztucznych.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzeń. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenia może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
- Do czyszczenia urządzeń używaj tylko suchej i miękkiej ściereczki. Nie używaj środków o wysokim stężeniu kwasowym lub zasadowym.



Opakowania można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Odpady należy wyrzucić do odpowiednich kontenerów.



Oznaczenie kontenera, do którego należy wyrzucić opakowanie – papier.



Symbol oznaczający teksturę płaską.



Ważne informacje dotyczące użytkowania urządzenia.

7. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE).

Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.

8. Korzystanie z instrukcji


Bez uprzedniej pisemnej zgody producenta żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakichkolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

Wszystkie marki i nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi danych firm.

9. Gwarancja

Produkt objęty jest 3-letnią gwarancją, licząc od daty sprzedaży produktu. W przypadku potrzeby skorzystania z reklamacji gwarancyjnej należy kontaktować się z infolinią producenta lub punktem sprzedaży. Produkt oddawany do reklamacji gwarancyjnej powinien być kompletny i w oryginalnym opakowaniu.

10. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE

 mPTech Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.

USER MANUAL

Gaming headphones



Lot number: **202106**

Thank you for choosing DRAGON BREATH device. This product has been designed especially for you. We are doing everything to make its use pleasurable and comfortable. For the sake of your safety, please read this manual carefully.

Customer service:
mPTech Ltd.
Krakowska 119 street
50-428 Wrocław
Poland

Helpline: (+48 71) 71 77 400
Designed in UE

Manufacturer
mPTech Ltd.
Nowogrodzka 31
00-511 Warsaw
Poland

<https://myphone-mobile.com>
Made in China

Table of contents

1. Safety of use	10
2. Technical Specification	11
2.1 Technical data	11
2.2 Package contents:.....	11
3. Description of the headphones	12
4. Headphones use	12
4.1 Connecting headphones and microphone.....	12
4.2 Volume control	13
4.3 Using the backligh.....	13
4.4 Disconnecting the headphones	13
5. Troubleshooting	13
6. Maintenance of the device	14
7. Correct disposal of used equipment	14
8. The use of the manual	15
9. Warranty	15
10. Declaration of conformity with European Union Directives	15

1. Safety of use

–SAFETY–

Read these guidelines carefully. Not following them may be dangerous or illegal. The manufacturer is not responsible for any consequences caused by improper usage of the device and not obeying the below instructions

–CHILDREN–

Keep the device, accessories and packaging out of reach of children. Cables and plastic bag may wrap around a child's neck and cause strangulation or other health problems.

–DO NOT RISK–

Do not switch on the device when the use of mobile phones is prohibited or if it might cause interference or danger. Always abide by any kinds of prohibitions, regulations and warnings conveyed by the staff of the entity where you wish to use the device.

–QUALIFIED SERVICE–

This product may only be repaired by qualified service personnel of the manufacturer or by an authorised service centre. Repairing by an unauthorized or unqualified service may cause device damage and warranty loss.

–MODIFICATIONS–

The manufacturer is not liable for problems caused by independent alterations.

–PHYSICALLY OR MENTALLY DISABLED PEOPLE–

This device should not be operated by people (including children) with limited physical or mental abilities, as well as by people with no earlier experience in operation of electronic equipment. They may only use it under the supervision of people responsible for their safety after they have read and understood the instructions for safe use.

–SURROUNDINGS–

The cable shall be so placed and secured that it cannot be trampled, damaged or pulled back from its position. The device should not operate in heavy dust - this may cause the particles to settle on the components, which may lead to product damage. Avoid operating the device in a high humidity environment and do not expose it to direct contact with water or other liquids, as this may lead to product damage. When carrying the device between rooms with cold hot air, water vapour may condense inside the device. Before you start using it, leave the device for an hour to let the water evaporate. Particles of water can cause the liquefaction of moisture in the device, and this may have a negative impact on the work of electronic components. Avoid using the unit in direct sunlight and near heat sources (radiators, cookers, fans, etc.), as they may damage the housing and electronics. Avoid operating the devices near devices that generate magnetic field.

–SAFETY WHILE LISTENING TO MUSIC–

The headphones are capable of producing loud noises that may damage your hearing. When using headphones, it is not recommended to listen to loud sounds at high volume for extended periods of time. Take a break from listening to music from time to time.

2. Technical Specification

2.1 Technical data

Gaming headphones	
Model	EA-560102
Lot numer	202106
Type	Over-ears, closed-back, wired
Sound	stereo
Frequency response	From 100 Hz to 15 kHz
Impedance	32 Ω
Buzzer size	50 mm
Plugs	2 x minijack 3,5 mm
Power supply	From USB port, 5 V \equiv
Additional features	Regulated headband, volume regulation, backlight, braided cord
Weight	305 g

2.2 Package contents:

- Gaming headphones
- User manual

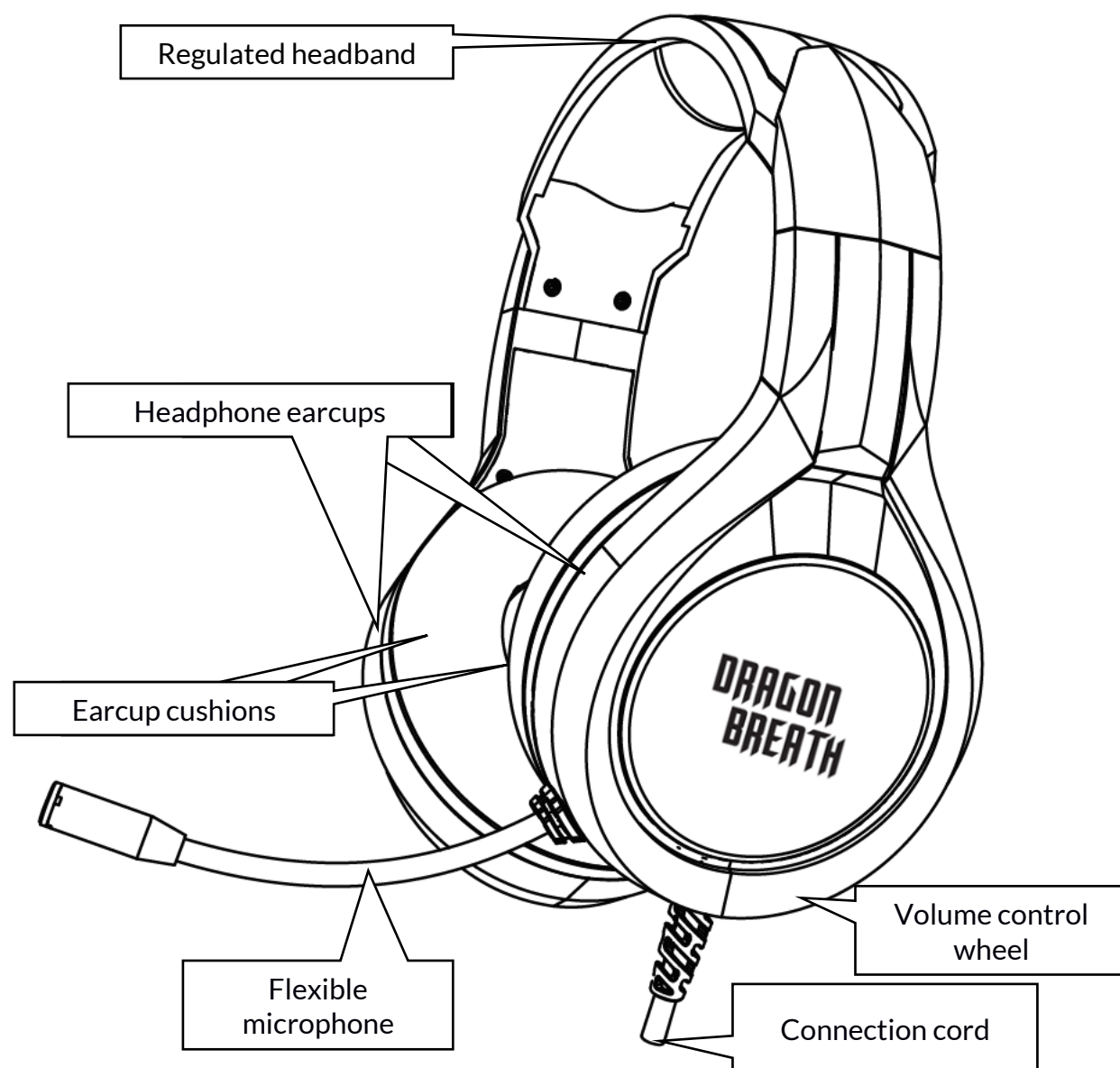


If any of the above items is missing or damaged, please contact your dealer.

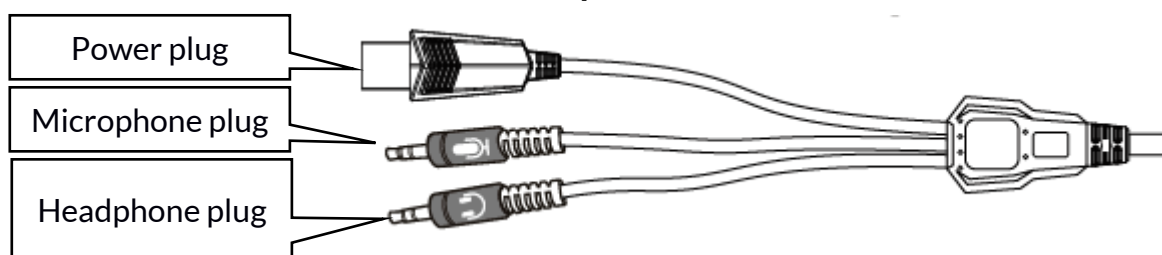


We recommend to keep the container in case of any complaints.

3. Description of the headphones



Headphones




Connection cord end

4. Headphones use

4.1 Connecting headphones and microphone

1. After taking out the headphones from the packaging, connect the headphone plug to the appropriate output on your computer or other audio source.
2. If you are going to use a microphone, connect the microphone plug to the appropriate input on the computer.
3. Place the ear cups over the ears so that the earcup cushions rest against the ears or the head around them.
4. Adjust the headphones to your head by adjusting the headband, making it longer or shorter.


 Some devices may utilise a 2in1 connector for audio output and microphone input. In order to use headphones and a microphone in such a device at the same time, it is necessary to use an appropriate adapter, which is not included in the set.

4.2 Volume control

The volume can be adjusted by a potentiometer on the back of the left earcup, at the outlet of the connection cord. The volume regulation works smoothly.

4.3 Using the backlight

If you are going to use the headphone backlight connect the power plug (USB plug) to a free port on the computer. The backlight will turn on when computer powers up or when the plug is connected to the port on already running computer.

 Do not connect headphones with visible mechanical damage as well in case of noticing excessive heating of the device.

 Do not force anything as this may damage the headphones, plugs or sockets.

4.4 Disconnecting the headphones

1. Disconnect the headphone, microphone and power plugs from the connectors on your desktop computer or laptop.
2. Gently roll up the cord and prevent it from unwinding and damage.
3. Bend the flexible microphone to avoid damaging it when putting down or carrying the headphones.
4. The whole thing can be packed into a bag or other case (**bag and case are NOT included**).

5. Troubleshooting

If you have any problems with your device, please refer to the following tips.

<p>There is no sound when connected to an audio source</p>	<p>Check if the connection cord is correctly connected to the sound source. Check the volume level on the audio source. Check if the volume control on the back of the headphones is well adjusted. Check that the jack on the sound source is not damaged. Check that the connection cord is not damaged.</p>
<p>There is sound, but there are also noises and crackles</p>	<p>Check that the jack on the sound source is not damaged. Check that the headphones or connection cord are not damaged.</p>
<p>I cannot record audio from the microphone</p>	<p>Make sure the microphone plug is connected to the correct jack socket on the computer. Check that the microphone input volume is set correctly in the OS mixer. Check that the microphone on the OS mixer is not muted. Check that the flexible microphone is not damaged. Check that the connection cord is not damaged.</p>
<p>The backlight of the headphones does not work</p>	<p>Check if the power plug is connected. Check that the connection cord is not damaged. Check that the USB connector on the computer is not damaged.</p>

The plug does not fit into the socket on the sound source	Use an adapter with a 3.5 mm minijack socket and a plug suitable for the sound source. The adapters are NOT included.
If the problem persists, contact the manufacturer's service department.	

6. Maintenance of the device

To prolong the lifespan of the device:

- Keep the device and its accessories out of reach of children.
- Avoid contact with liquids; it can cause damage to electronic and mechanical components of the device.
- Avoid very high temperatures, for it can shorten the life of electronic components, melt the plastic parts and destroy the battery.
- Do not try to disassemble the device. Tampering with the device in an unprofessional manner may cause serious damage to the device or destroy it completely.
- For cleaning use only a dry cloth. Never use any agent with a high concentration of acids or alkalis. Clean only when the device is switched off and disconnected from the power supply.



The packaging of the device can be recycled in accordance with local regulations.



Waste should be disposed of in the appropriate containers.



Marking of the container to which the packing should be disposed of – paper



Symbol for cardboard (packaging material).



Important information on the use of the device.

7. Correct disposal of used equipment



The device is marked with a crossed-out garbage bin, in accordance with the European Directive 2012/19/EU on used electrical and electronic Equipment (Waste Electrical and Electronic equipment - WEEE). Products marked with this symbol should not be disposed of or dumped with other household waste after a ██████ period of use. The user is obliged to get rid of used electrical and electronic equipment by delivering it to designated recycling point in which dangerous waste are being recycled. Collecting this type of waste in designated locations, and the actual process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper disposal of used electrical and electronic equipment is beneficial to human health and environment. To obtain information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally friendly manner user should contact their local government office, the waste collection point, or point of sale, where the equipment was purchased.

8. The use of the manual


Without prior written consent of the manufacturer, no part of this manual may be photocopied, reproduced, translated or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or storing in any systems of storing and sharing information.

All brand names and product names are trademarks or registered trademarks of their respective companies.

9. Warranty

The product is covered by a 3-year warranty from the date of sale of the product. If you need to make a warranty claim, please contact the manufacturer's helpline or point of sale. The product submitted for a warranty claim should be complete and in its original packaging.

10. Declaration of conformity with European Union Directives

 mPTech Ltd. hereby declares that the product complies with all relevant provisions of the so called the 'New Approach' Directive of the European Union.